

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

C Number: C91005B

Cage Range: All

Date Range: All

Reasons For Removal: All

Removal Date Range: All

Treatment Groups: All

Study Gender: Both

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_01

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0301_04	31.5	0.0148	0.0432	0.138	0.243	1.263	0.171	0.059
0302_04	36.5	0.018	0.0462	0.151	0.312	1.613	0.18	0.066
0303_04	34.4	0.0209	0.049	0.175	0.276	1.526	0.189	0.07
0304_04	41.2	0.0154	0.0418	0.138	0.285	1.752	0.21	0.07
0305_04	38.2	0.0186	0.0431	0.152	0.253	1.634	0.223	0.062
0306_04	34.3	0.0175	0.0414	0.138	0.272	1.584	0.222	0.054
0307_04	36.6	0.0144	0.0418	0.153	0.264	1.412	0.194	0.055
0308_04	38.6	0.0156	0.0446	0.142	0.267	1.421	0.175	0.065
0309_04	37.5	0.02	0.0587	0.156	0.29	1.609	0.208	0.068
0310_04	38.9	0.0122	0.0413	0.148	0.254	1.634	0.162	0.07

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_01

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0301_04	0.1172	0.109	0.029
0302_04	0.1385	0.134	0.039
0303_04	0.1215	0.114	0.033
0304_04	0.1233	0.112	0.048
0305_04	0.0984	0.098	0.05
0306_04	0.1164	0.115	0.037
0307_04	0.1209	0.124	0.057
0308_04	0.1158	0.105	0.051
0309_04	0.1172	0.116	0.045
0310_04	0.1132	0.112	0.068

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_03

DOSE: 25 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Testis, Right	Thymus
0311_04	41.1	0.159	0.3	1.693	0.19	0.095	0.122	0.057
0312_04	32.8	0.17	0.228	1.192	0.188	0.083	0.103	0.039
0313_04	38.7	0.147	0.271	1.673	0.163	0.097	0.119	0.034
0314_04	33.6	0.146	0.255	1.28	0.181	0.077	0.103	0.048
0315_04	36.0	0.143	0.247	1.371	0.191	0.09	0.118	0.058
0316_04	42.6	0.168	0.296	1.717	0.158	0.096	0.124	0.059
0317_04	34.8	0.139	0.257	1.437	0.174	0.086	0.121	0.039
0318_04	36.7	0.16	0.268	1.746	0.219	0.113	0.124	0.05
0319_04	42.4	0.161	0.304	1.731	0.197	0.105	0.119	0.05
0320_04	35.6	0.135	0.265	1.394	0.166	0.08	0.117	0.048

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_05

DOSE: 50 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0321_04	35.8	0.0163	0.0482	0.171	0.258	1.396	0.204	0.151
0322_04	33.0	0.02	0.0493	0.144	0.265	1.417	0.24	0.142
0323_04	41.1	0.016	0.0473	0.163	0.288	1.611	0.226	0.173
0324_04	44.5	0.0182	0.0503	0.161	0.31	1.914	0.174	0.154
0325_04	43.3	0.0165	0.0459	0.158	0.272	1.641	0.185	0.138
0326_04	38.7	0.0194	0.0464	0.158	0.269	1.663	0.171	0.141
0327_04	35.8	0.0155	0.0462	0.133	0.251	1.394	0.194	0.134
0328_04	34.0	0.0177	0.047	0.138	0.255	1.475	0.187	0.118
0329_04	36.1	0.0201	0.061	0.145	0.251	1.371	0.181	0.125
0330_04	32.8	0.0203	0.0488	0.151	0.266	1.371	0.178	0.112

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_05

DOSE: 50 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0321_04	0.1291	0.129	0.052
0322_04	0.1111	0.106	0.064
0323_04	0.141	0.131	0.057
0324_04	0.1324	0.119	0.059
0325_04	0.14	0.134	0.074
0326_04	0.1187	0.119	0.055
0327_04	0.136	0.123	0.045
0328_04	0.1211	0.114	0.046
0329_04	0.1345	0.129	0.044
0330_04	0.1207	0.113	0.033

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_07

DOSE: 100 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0331_04	38.4	0.0136	0.0403	0.187	0.307	1.46	0.182	0.377
0332_04	32.6	0.0137	0.0412	0.154	0.249	1.332	0.195	0.235
0333_04	37.1	0.0194	0.0483	0.159	0.267	1.467	0.175	0.276
0334_04	32.8	0.0115	0.0411	0.146	0.236	1.341	0.196	0.25
0335_04	32.6	0.0159	0.0452	0.157	0.26	1.232	0.193	0.2
0336_04	37.3	0.0196	0.0482	0.182	0.303	1.632	0.197	0.339
0337_04	33.0	0.0177	0.043	0.143	0.277	1.563	0.189	0.305
0338_04	34.7	0.0141	0.04	0.146	0.229	1.263	0.184	0.224
0339_04	33.3	0.0133	0.0447	0.16	0.244	1.467	0.215	0.287
0340_04	36.7	0.0205	0.0488	0.155	0.246	1.505	0.154	0.242

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_07

DOSE: 100 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0331_04	0.1292	0.123	0.038
0332_04	0.1262	0.123	0.045
0333_04	0.1225	0.114	0.056
0334_04	0.1201	0.119	0.032
0335_04	0.1268	0.123	0.039
0336_04	0.1339	0.12	0.053
0337_04	0.116	0.105	0.049
0338_04	0.1171	0.108	0.034
0339_04	0.1126	0.11	0.039
0340_04	0.1167	0.123	0.039

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_09

DOSE: 200 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Cauda Epididymis	Epididymis, Left	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen
0341_04	31.1	0.0179	0.042	0.202	0.262	1.429	0.168	0.986
0342_04	33.2	0.0165	0.043	0.197	0.27	1.399	0.187	0.47
0343_04	34.0	0.0154	0.0396	0.175	0.255	1.512	0.211	0.613
0344_04	31.3	0.0161	0.0409	0.159	0.255	1.332	0.186	0.534
0345_04	33.4	0.0159	0.0455	0.153	0.259	1.441	0.189	0.524
0346_04	32.3	0.0156	0.041	0.17	0.262	1.41	0.195	0.6
0347_04	35.1	0.0174	0.0474	0.162	0.295	1.616	0.196	0.572
0348_04	34.4	0.014	0.0391	0.193	0.26	1.612	0.18	0.498
0349_04	32.7	0.0137	0.0436	0.162	0.274	1.617	0.189	0.557

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: MALE

TRT#: C91005B_9100504_09

DOSE: 200 mg/kg

Animal Id	Testis, Left	Testis, Right	Thymus
0341_04	0.1141	0.115	0.04
0342_04	0.1287	0.119	0.029
0343_04	0.1224	0.107	0.05
0344_04	0.123	0.116	0.034
0345_04	0.1278	0.115	0.03
0346_04	0.1115	0.105	0.033
0347_04	0.1221	0.119	0.051
0348_04	0.1231	0.109	0.035
0349_04	0.1133	0.112	0.046

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04
Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014
Time Report Requested: 01:13:34
First Dose M/F: NA / NA
Lab: NA

END OF MALE DATA

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C91005B_9100504_02

DOSE: 0 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0351_04	25.1	0.135	0.163	1.185	0.167	0.079	0.063
0352_04	24.8	0.132	0.152	1.043	0.164	0.081	0.054
0353_04	30.4	0.138	0.192	1.572	0.235	0.116	0.1
0354_04	33.3	0.143	0.196	1.465	0.169	0.104	0.072
0355_04	29.7	0.133	0.193	1.195	0.204	0.093	0.049
0356_04	29.8	0.119	0.176	1.341	0.226	0.095	0.066
0357_04	27.1	0.138	0.181	1.185	0.234	0.086	0.052
0358_04	30.6	0.161	0.185	1.406	0.181	0.098	0.063
0359_04	27.6	0.117	0.151	1.122	0.194	0.105	0.046
0360_04	32.5	0.14	0.164	1.254	0.238	0.092	0.066

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C91005B_9100504_04

DOSE: 25 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0362_04	30.3	0.13	0.174	1.493	0.185	0.113	0.055
0363_04	27.0	0.13	0.17	1.161	0.273	0.095	0.041
0364_04	29.0	0.147	0.179	1.352	0.218	0.157	0.078
0365_04	28.9	0.141	0.196	1.305	0.171	0.104	0.052
0366_04	25.3	0.117	0.169	1.17	0.218	0.082	0.043
0367_04	30.6	0.139	0.169	1.516	0.214	0.116	0.047
0368_04	33.0	0.124	0.163	1.169	0.198	0.112	0.056
0369_04	28.5	0.127	0.179	1.269	0.303	0.112	0.062
0370_04	36.4	0.141	0.221	1.417	0.234	0.125	0.061

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C91005B_9100504_06

DOSE: 50 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0371_04	30.4	0.122	0.163	1.108	0.263	0.211	0.061
0372_04	24.5	0.11	0.166	0.935	0.162	0.131	0.04
0373_04	29.3	0.129	0.199	1.191	0.206	0.149	0.051
0374_04	27.1	0.14	0.169	1.124	0.23	0.146	0.048
0375_04	29.1	0.114	0.166	1.091	0.207	0.18	0.047
0376_04	32.6	0.129	0.19	1.312	0.254	0.193	0.051
0377_04	31.3	0.149	0.191	1.344	0.201	0.211	0.061
0378_04	29.1	0.132	0.18	1.202	0.186	0.16	0.044
0379_04	28.5	0.119	0.171	1.119	0.203	0.159	0.055
0380_04	31.9	0.131	0.175	1.236	0.208	0.189	0.069

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C91005B_9100504_08

DOSE: 100 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0381_04	25.0	0.13	0.163	1.018	0.198	0.262	0.045
0382_04	27.2	0.143	0.192	1.388	0.222	0.39	0.042
0383_04	27.2	0.135	0.174	1.2	0.267	0.224	0.029
0384_04	28.9	0.129	0.178	1.102	0.236	0.299	0.038
0385_04	32.7	0.144	0.191	1.369	0.167	0.41	0.054
0386_04	25.8	0.144	0.184	1.359	0.246	0.274	0.036
0387_04	29.8	0.144	0.197	1.361	0.236	0.276	0.052
0388_04	26.0	0.136	0.195	1.141	0.191	0.249	0.041
0389_04	28.4	0.128	0.187	1.368	0.235	0.293	0.053
0390_04	29.7	0.129	0.187	1.226	0.21	0.327	0.068

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04

Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014

Time Report Requested: 01:13:34

First Dose M/F: NA / NA

Lab: NA

SEX: FEMALE

TRT#: C91005B_9100504_10

DOSE: 200 mg/kg

Animal Id	Terminal Body Wgt(g)	Heart	Kidney, Right	Liver	Lung	Spleen	Thymus
0391_04	28.5	0.143	0.177	1.15	0.199	0.845	0.053
0392_04	26.9	0.136	0.182	1.223	0.162	0.629	0.036
0393_04	27.3	0.141	0.175	1.228	0.216	0.543	0.036
0394_04	29.2	0.134	0.194	1.251	0.208	0.702	0.042
0395_04	26.6	0.136	0.169	1.182	0.204	0.676	0.043
0396_04	24.4	0.151	0.154	1.102	0.194	0.548	0.039
0397_04	26.1	0.122	0.166	1.02	0.189	0.654	0.04
0398_04	24.2	0.134	0.163	1.03	0.201	0.659	0.042
0399_04	26.4	0.15	0.148	1.134	0.177	0.619	0.04
0400_04	26.5	0.13	0.165	1.058	0.19	0.526	0.04

All weights given in g

Experiment Number: 91005-04
Species/Strain: Mouse/B6C3F1

P13: ORGAN WEIGHTS BY TREATMENT GROUP

Date Report Requested: 10/26/2014
Time Report Requested: 01:13:34
First Dose M/F: NA / NA
Lab: NA

**** END OF REPORT ****